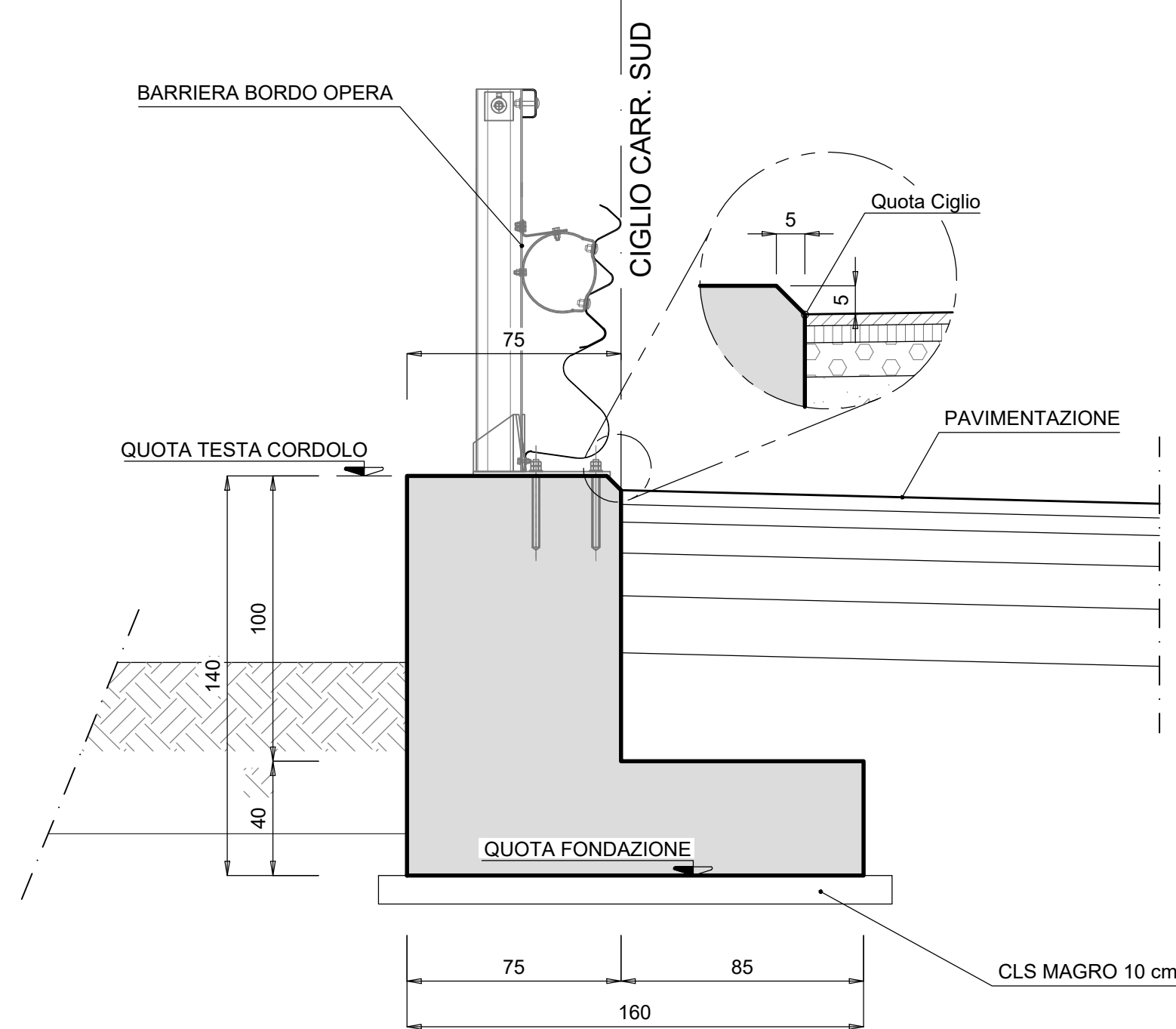
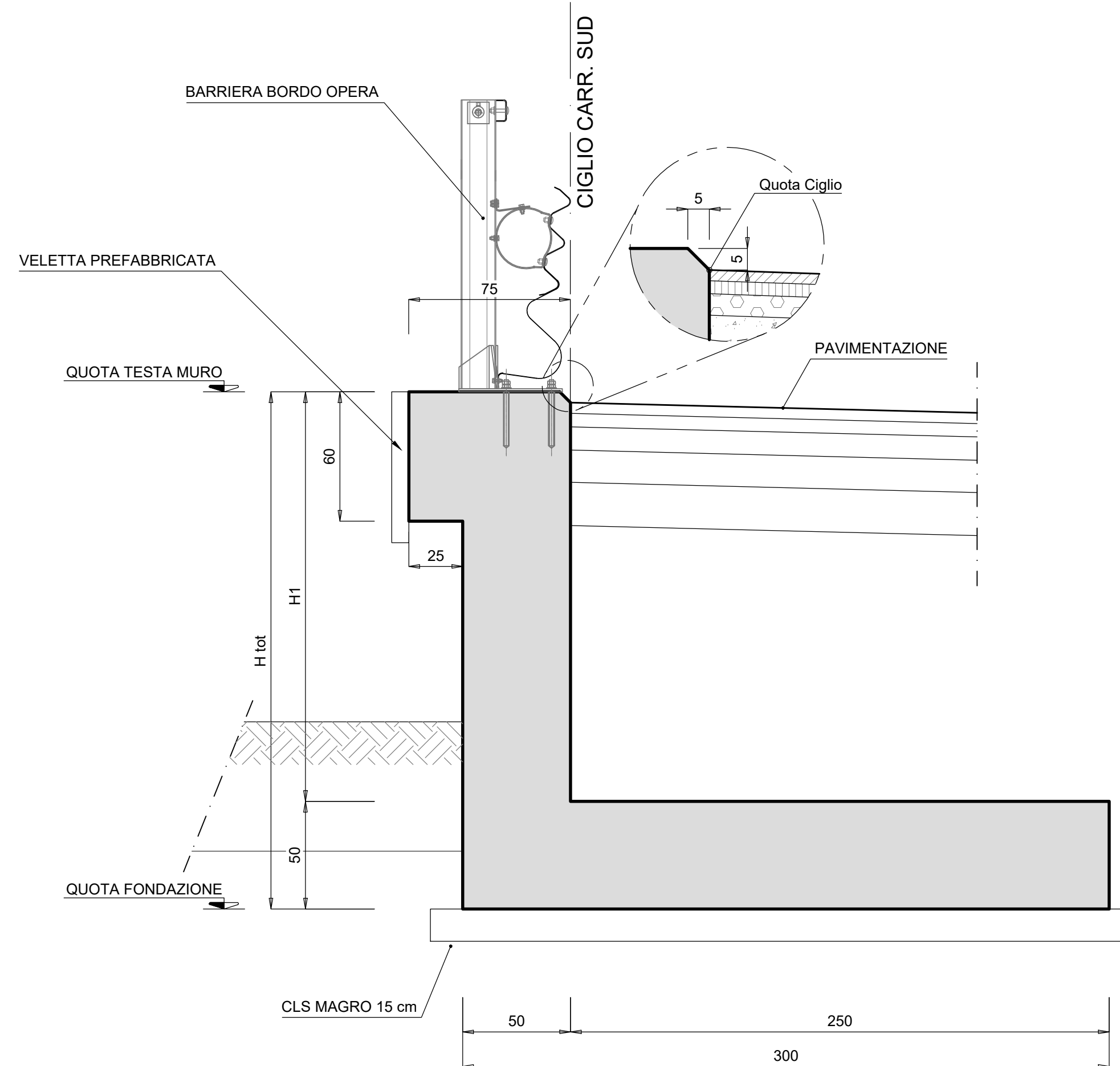


SEZIONE TIPO "A" - CORDOLO INTERVIA scala 1:20

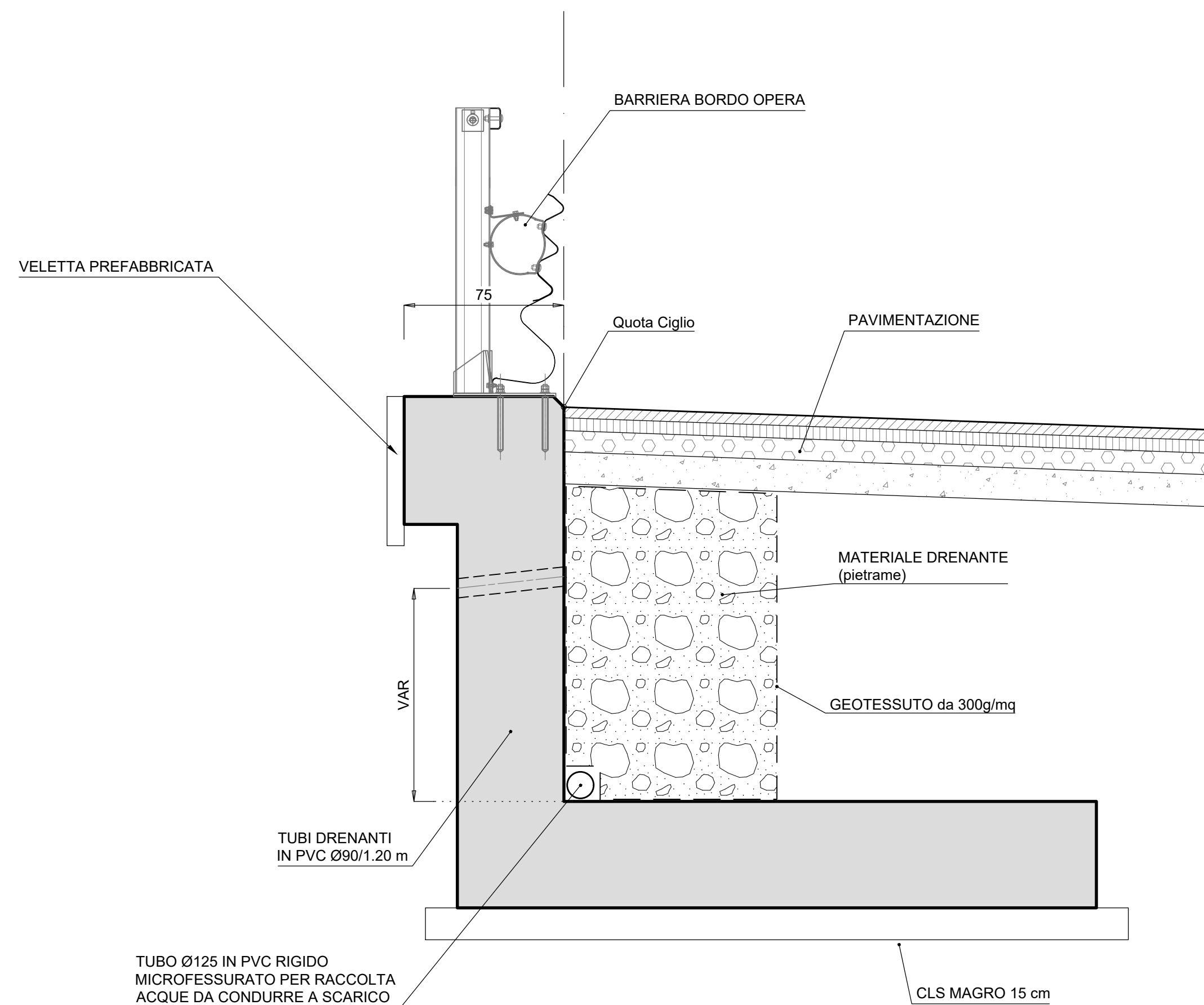


CONCIO	Qtesta muro	Qfondazione	H1 (m)	Htot (m)	Sv (m)	Stipo
1	117.98-118.46	116.68-117.16	0.90	1.30	20.00	A
2	118.46-119.02	117.16-117.72	0.90	1.30	20.00	A
3	119.02-119.66	117.42-117.89	1.10-1.27	1.60-1.77	20.00	B
4	119.66-120.38	117.89-118.43	1.27-1.45	1.77-1.95	20.00	B
5	120.38-121.17	118.43-119.03	1.45-1.64	1.95-2.14	20.00	B
6	121.17-121.97	119.03-119.63	1.64-1.84	2.14-2.34	20.00	B
7	121.97-122.76	119.63-120.23	1.84-2.03	2.34-2.53	20.00	B
8	122.76-123.53	120.23-120.84	2.03-2.19	2.53-2.69	20.00	B
9	123.53-124.28	120.84-121.44	2.19-2.34	2.69-2.84	20.00	B
10	124.28-125.00	121.44-122.05	2.34-2.45	2.84-2.95	20.00	B
11	125.00-125.69	122.05-122.65	2.45-2.54	2.95-3.04	20.00	B
12	125.69-126.37	122.65-123.26	2.54-2.61	3.04-3.11	20.00	B
13	126.37-127.01	123.26-123.83	2.61-2.68	3.11-3.18	20.00	B
14	127.01-127.63	123.83-124.39	2.68-2.74	3.18-3.24	20.00	B
15	127.63-128.23	124.39-124.94	2.74-2.79	3.24-3.29	20.00	B
16	128.23-128.80	124.94-125.45	2.79-2.85	3.29-3.35	20.00	B
17	128.80-129.34	125.45-125.95	2.85-2.89	3.35-3.39	20.00	B
18	129.34-129.86	125.95-126.43	2.89-2.93	3.39-3.43	20.00	B
19	129.86-130.36	126.43-126.89	2.93-2.97	3.43-3.47	20.00	B
20	130.36-130.83	126.89-127.33	2.97-3.00	3.47-3.50	20.00	B
21	130.83-131.27	127.33-127.75	3.00-3.02	3.50-3.52	20.00	B
22	131.27-131.69	127.75-128.15	3.02-3.04	3.52-3.54	20.00	B
23	131.69-132.09	128.15-128.53	3.04-3.06	3.54-3.56	20.00	B
24	132.09-132.46	128.53-128.89	3.06-3.07	3.56-3.57	20.00	B
25	132.46-132.80	128.89-129.23	3.07-3.07	3.57-3.57	20.00	B
26	132.80-133.12	129.23-129.55	3.07-3.07	3.57-3.57	20.00	B
27	133.12-133.42	129.55-129.85	3.07-3.07	3.57-3.57	20.00	B
28	133.42-133.69	129.85-130.13	3.07-3.06	3.57-3.56	20.00	B
29	133.69-133.93	130.13-130.38	3.06-3.05	3.56-3.55	20.00	B
30	133.93-134.15	130.38-130.62	3.05-3.03	3.55-3.53	20.00	B
31	134.15-134.35	130.62-130.85	3.03-3.00	3.53-3.50	20.00	B
32	134.35-134.52	130.85-131.05	3.00-2.97	3.50-3.47	20.00	B
33	134.52-134.66	131.05-131.22	2.97-2.94	3.47-3.44	20.00	B
34	134.66-134.78	131.22-131.38	2.94-2.90	3.44-3.40	20.00	B
35	134.78-134.88	131.88-131.53	2.90-2.85	3.40-3.35	20.00	B
36	134.88-134.95	131.53-131.65	2.85-2.80	3.35-3.30	20.00	B
37	134.95-135.00	131.65-131.75	2.80-2.75	3.30-3.25	20.00	B
38	135.00-135.02	131.75-131.83	2.75-2.69	3.25-3.19	20.00	B
39	135.02-135.01	131.83-131.88	2.69-2.63	3.19-3.13	20.00	B
40	135.01-134.98	131.88-131.92	2.63-2.56	3.13-3.06	20.00	B
41	134.98-134.93	131.92-131.95	2.56-2.48	3.06-2.98	20.00	B
42	134.93-134.85	131.95-131.95	2.48-2.40	2.98-2.90	20.00	B
43	134.85-134.74	131.95-131.92	2.40-2.32	2.90-2.82	20.00	B
44	134.74-134.62	131.92-131.89	2.32-2.23	2.82-2.73	20.00	B
45	134.62-134.46	131.89-131.83	2.23-2.13	2.73-2.63	20.00	B
46	134.46-134.28	131.83-131.75	2.13-2.03	2.63-2.53	20.00	B
47	134.28-134.07	131.75-131.64	2.03-1.93	2.53-2.43	20.00	B
48	134.07-133.84	131.64-131.52	1.93-1.82	2.43-2.32	20.00	B
49	133.84-133.59	131.52-131.39	1.82-1.70	2.32-2.20	20.00	B
50	133.59-133.31	131.39-131.22	1.70-1.59	2.20-2.09	20.00	B
51	133.31-133.00	131.22-131.04	1.59-1.46	2.09-1.96	20.00	B
52	133.00-132.67	131.04-130.84	1.46-1.33	1.96-1.83	20.00	B
53	132.67-132.32	130.84-130.62	1.33-1.20	1.83-1.70	20.00	B
54	132.32-131.94	130.62-130.38	1.20-1.06	1.70-1.56	20.00	B
55	131.94-131.53	130.64-130.23	0.90-0.90	1.30-1.30	20.00	A
56	131.53-131.21	130.23-129.91	0.90-0.90	1.30-1.30	15.00	A

SEZIONE TIPO "B" - MURO INTERVIA scala 1:20



SEZIONE DRENAGGIO MURO scala 1:20





Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA"
 DAL KM 0+000 AL KM 60+900
LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1))
 AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)

PROGETTO DEFINITIVO		cod. NA280
PROGETTAZIONE: ATI: S.T.E. - ROCKSOIL - EDIN - KARRER		
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE <i>Ing. Francesco M. La Camera</i>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE S.T.E. s.r.l. Structure and Transport Engineering Direttore Tecnico Ing. E. Moroni	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. Francesco M. La Camera</i>	ROCKSOIL S.p.A. Direttore Tecnico Ing. G. Cassani	
IL GEOLOGO Dott. Geol. <i>Fiorenzo Pennino</i>	E.D.IN. s.r.l. Società di Ingegneria Direttore Tecnico Ing. G. Grimaldi	
L'ARCHEOLOGA: Dott.ssa <i>Grazia Savino</i> Elenco MBACT n.3856 - archeologa di 1° fascia ai sensi del D.M. 244/2019	Prof. Arch. F. KARRER Ordine Arch. Roma N. 12097	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. <i>Pompeo Vallario</i>		
OPERE D'ARTE MINORI: OPERE DI SPARTITRAFFICO OM01 - Carpentaria e dettagli		
CODICE PROGETTO PROGETTO L0710F D 2101	NOME FILE TOO_0M01_STR_CP01_A CODICE ELAB. TOO0M01STRCP01	REVISIONE A SCALA 1:20
D		
C		
B		
A	EMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA DATA: <i>Feb. 2022</i>	REDATTO: <i>Strada</i> VERIFICATO: <i>Di Renzo</i> APPROVATO: <i>La Camera</i>
REV.	DESCRIZIONE	DATA